

## diable à pneus

force 200 kg, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en jaune, roues avec bandage air

Numéro d'article: 272257



diable à pneus

- Peut accueillir 8 x pneus/4 x roues complètes
- force 200 kg
- hauteur x largeur 1490 x 840 mm
- structure en tube d'acier
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en jaune
- avec poignées antidérapantes
- roues avec bandage air
- Ø de roue 260 mm
- 5 années de garantie

### Détails techniques

appareil de manutention	diable de manutention	poignée de sécurité	non
type de diable de manutention	diable à pneus	hauteur	1490 mm
charge	200 kg	largeur	840 mm
largeur de pelle	800 mm	profondeur	1300 mm
matériau	tube d'acier	surface	finition peinture époxy
rabattable	non	couleur	jaune

capacité	8 x pneus/4 x roues complètes	exécution couleur	jaune
pneumatique	air	garantie	5 années
Diamètre de roue	260 mm	Poids	24,5 kg
Roue porteuse	non		

## Cela s'adapte aussi ...

119731		nettoyant de traces de pneus et d'abrasion, pour autolaveuses, jerrycan avec capacité 10 l, alcalin, valeur pH 13,3
141876		manomètre, plage de mesure 0 - 12 bar, affichage analogique
222037		chariot à pneus, force 120 kg, Ø plateau 630 mm, hauteur de charge 110 mm, capacité 8 x pneus/4 x roues complètes, plateforme avec coupelle de réception, châssis en bleu, 4 roulettes pivotantes, 1 roulette pivotante à frein
224088		panneau, hauteur x largeur 20 x 60 mm, face arrière magnétique, en film plastique en jaune
224836		revêtement antidérapant, en PET en jaune/noir, antidérapant, bande longueur x largeur 25 m x 50 mm, fonction anti-dérapante R11 DIN 51130
234043		KS Tools Rampe pour voitures avec largeur de pneu de 225 mm, par paire
241025		Gonfleur de pneus KW avec manomètre analogique
249127		GEDORE R19201000 Profondeur de profil de pneu en laiton
249645		GEDORE R94420021 Pied à coulisse numérique 153 mm mm/pouce